

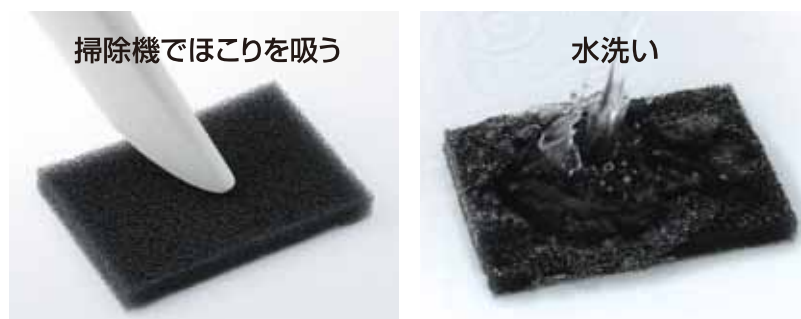
● 酸素濃縮器の日常のお手入れ

チェック 酸素濃縮器の使用前、使用後に確認して下さい。 **1週間毎** 1週間毎に必ず行って下さい。

フィルター

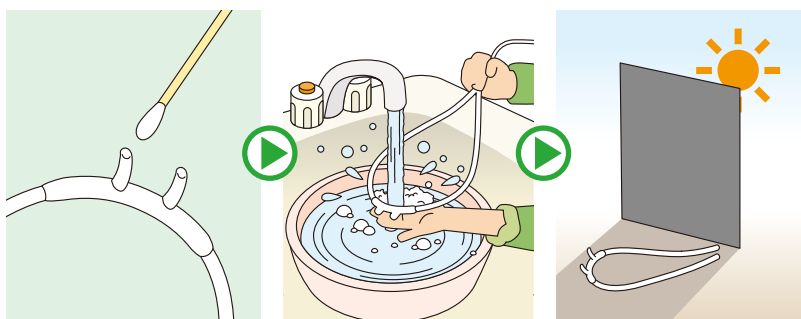
チェック 掃除機でほこりを吸い取って下さい。

1週間毎 週に1度は水洗いをして、充分乾燥させてから使用して下さい。



カニューラ

チェック 鼻に直接装着する部分は特に汚れがたまりやすい為、こまめに洗いましょう。



酸素濃縮器についてのお問合せ

備品の購入や機器のトラブルなど、お問合せは以下にご連絡下さい。
お問合せの際は、お名前・ご利用の機器名・かかりつけ医療機関名・
取扱業者名などを必ずお伝え下さい。

製造販売業者
株式会社医器研

販売業者
フィリップス・レスピロニクス合同会社
〒108-8507 東京都港区港南二丁目13番37号フィリップスビル
マーケティング部 03-3740-3245
www.philips-respironics.jp

● かかりつけ医療機関名

■ 機器のトラブルは...24時間対応、安心の技術サポート

平日9:00~18:00 地域営業所・出張所・駐在

夜間・土日受付 営業所・出張所・駐在の対応日・対応時間外 受付

機器安全センター ☎ 0120-633-881

© 2008 Philips Respironics GK PN 1056205 120113 R2-W

酸素濃縮器(コンフォライフO₂グリーン小春3)の使い方

※本書は取扱説明書にかわるものではありません。必ず正式な取扱説明書をご覧ください。

■ ご使用の際には以下の事にご注意下さい。

- ・ 停電用に携帯用のボンベを用意しておきましょう。
- ・ 酸素濃縮器は換気のよい所に置くようにしましょう。
- ・ 定期的にフィルターを掃除しましょう。

■ 酸素はおくすり! 医師の処方量を必ず守りましょう。

酸素をきちんと吸うことで、心臓の他、あなたの臓器が、守られます。
酸素はおくすりと同じで、体に必要な量をおぎなう為に処方されています。
しかし「息切れ」は必ずしも酸素不足だけが原因で起こるものではありません。

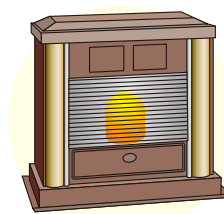
「息切れ」が強いからといって勝手に酸素流量を変えてはいけません。



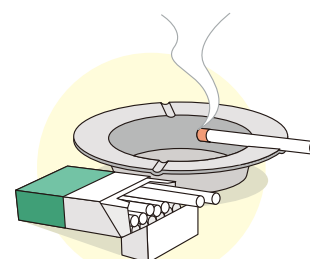
3L器 酸素濃縮装置
コンフォライフSL-3

⚠ 火気からは2m以上離れてご使用下さい。

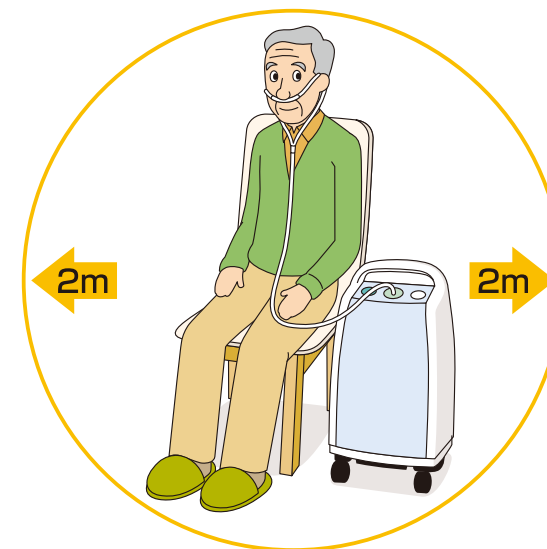
酸素自体が爆発したり、燃えたりはしませんが、
燃えているものをさらに燃えやすくする性質があります。



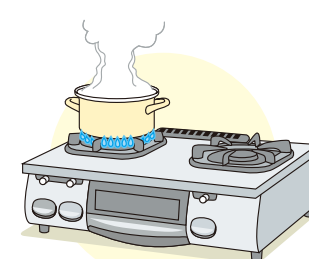
ストーブ



たばこ



仏壇のろうソク、線香



ガスコンロ

とくに、たばこは**厳禁!**

酸素吸入しながらたばこを吸うことは、健康面からも絶対にやめましょう。カニューラに引火することもあり、大変危険です。

● 酸素濃縮器の使い方

1

電源プラグをコンセントに差し込んで下さい。

注意 たこ足配線（ほかの機器との併用）はやめましょう。



2

運転スイッチを入れて下さい。



3

流量ボタンを押し、指示された流量を正しくセットして下さい。

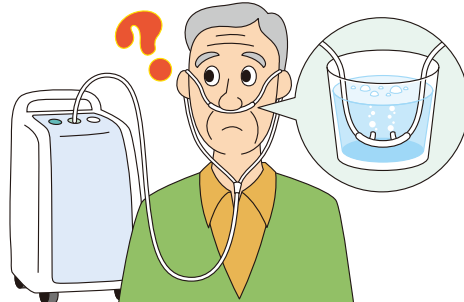
確認 ボタンを2回以上続けて押さないと流量は変更されません。



4

鼻カニューラを装着し、酸素吸入をはじめて下さい。

確認 酸素が流れていない?と思ったらカニューラの鼻につける部分をコップの水に入れ、気泡（ブクブク）が出ていれば正常。



5

使用していないときは運転スイッチを左へ回して電源を切して下さい。

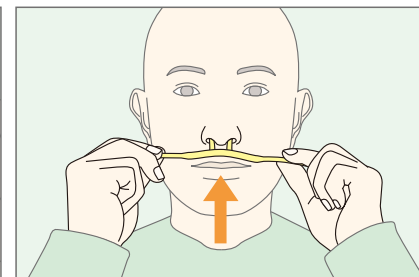
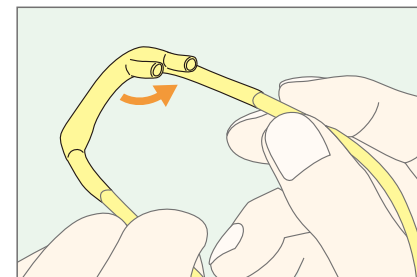
確認 医師の処方による所定時間の吸入。



● カニューラの使い方

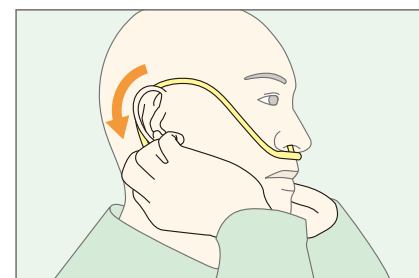
1

カニューラの方
を確認し、鼻孔に
装着します。



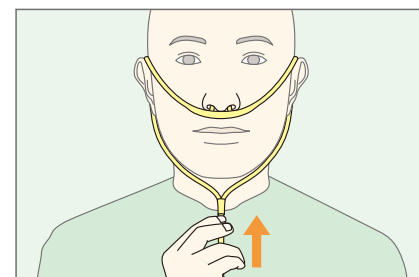
2

左右の耳にカニューラをかけます。



3

ストッパーを上げます。

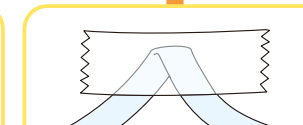
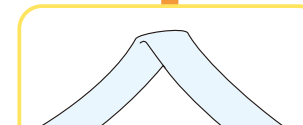
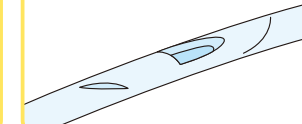
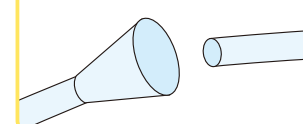
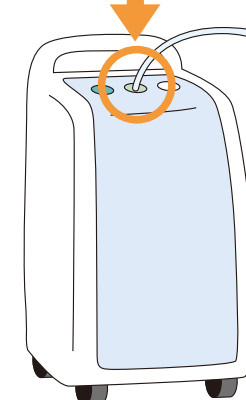


! 使用前に必ずチューブの点検を行って下さい。

機器とチューブの
取り付け部分が
ゆるんでいないか

つなぎ目が
ゆるんでいないか

チューブに傷や穴が
空いていないか



チューブが
折れていないか

チューブにテープ
など付着していないか

